



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

Геноцид кабана в России.

Обзор проблемы по источникам прессы.

Обзор подготовлен экспертным сообществом
Международного Социально-экологического Союза

29 ноября 2018.

В апреле 2018 г. власти Белгородской области оповестили о своем решении снизить численность кабанов в области до нуля (полностью уничтожить). Для этого они приказали вести отстрел кабанов с вертолетов, что и стали выполнять. Информация об этом вышла в нескольких СМИ:

В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ДИКИХ КАБАНОВ ОТСТРЕЛИВАЮТ С ВЕРТОЛЁТОВ (15.02.2018)

В региональном экононадзоре заявили, что кабанов отстреливают планово в труднодоступных районах из-за угрозы АЧС.

<https://fonar.tv/news/2018/02/15/v-belgorodskoy-oblasti-dikih-kabanov-otstrelivayut-s-vertoletov>

ДЕПУТАТЫ ОБЛДУМЫ ХОТЯТ «СВЕСТИ ДО НУЛЯ» КОЛИЧЕСТВО ДИКИХ КАБАНОВ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ (12.12.2017)

<https://fonar.tv/news/2017/12/12/deputaty-obldumy-hotyat-svesti-do-nulya-kolichestvo-dikih-kabanov-v-belgorodskoy-oblasti>

О применении авиа и автотранспортных средств для уничтожения кабана на всех территориях (включая региональные ООПТ) говорится и в решениях Управления экоохотнадзора Белгородской области о регулировании численности дикого кабана от 29 декабря 2017 г. № 12; от 20 февраля 2018 г. № 1:

<http://ecoohtnadzor31.ru/deyatelnost/k-svedeniyu-ohotnikov>

Как следует из приведенных выше источников, это решение было принято из-за угрозы распространения африканской чумы свиней (АЧС) среди домашних свиней. Так, по мнению А. Масяева (первого заместителя начальника регионального охотнадзора Белгородской



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

области), спортивно-любительская охота является потенциально опасной для распространения этого заболевания. *«Добытое мясо делится между членами группы, оно расходится бесконтрольно. Это может стать серьёзной проблемой для распространения вируса»* - заявил А. Масяев, обосновывая меры полного уничтожения дикого кабана в области.

Однако проблема массового уничтожения кабана касается не только Белгородской области. Оказалось, что решение о **депопуляции кабана**, то есть о снижении численности кабана до нуля или сокращении плотности его популяции до уровня значительно ниже естественной нормы было принято и осуществлено уже в ряде регионов России. Среди которых уже точно можно назвать – **Краснодарский край, Ставропольский край, Республику Северная Осетия-Алания, Брянскую область и Республику Крым**. Жители этих регионов сообщают о прошедших у них мерах тотального уничтожения кабана, вследствие которых популяция кабана была практически полностью или полностью уничтожена. Возможно, пострадавших регионов уже больше. Поскольку анализ прессы и распоряжений правительства показал, что депопуляцию кабана планируют для множества регионов России, возможно, под угрозой весь ареал кабана в России.

Ужасающий по своим масштабам и характеру исполнения геноцид кабана начался в 2008 году в Краснодарском крае. Тогда для уничтожения кабана использовался яд. Мешки с ядовитым зерном разбрасывались в местах нахождения кабана в дикой природе. После туши сжигались. Иногда это имитировалось под природный пожар. Как говорят очевидцы, при этом погибало и много других диких животных. Ниже приводятся подтверждающие ссылки:

БОРЬБА С ЧУМОЙ СВИНЕЙ» В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ ПРИНЕСЛА ПЛОДЫ: ГОЛОДНЫЕ ВОЛКИ И ШАКАЛЫ УЖЕ НАПАДАЮТ НА ДОМАШНИЙ СКОТ (08.12.2012)

<http://eco-nomos.ru/2012/12/zhivotnie/>

Среди местных жителей расходятся слухи о том, что волки и шакалы «пришли с гор, потому что возле жилья легче добывать пищу». Все это — чистой воды обывательские домыслы. Когда у хищников достаточная кормовая база в естественной среде, они крайне редко выходят к населенным пунктам. Сбой в программе поведения хищников наступает в чрезвычайных случаях — при масштабных природных пожарах, в случае экстремально холодной зимы, продолжительной засухи и т.д. В Краснодарском крае таковой экстремальной ситуацией стал устроенный краевой администрацией «кабаний геноцид» в рамках так называемой «борьбы с чумой свиней». В Экологическую Вахту попало уже больше десятка свидетельств того, как «боролись» с чумой свиней, в частности, в приазовских районах: с вертолетов без опознавательных знаков над плавнями и лесополосами разбрасывалось кукурузное зерно, обработанное отравляющим веществом нервно-паралитического действия.



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

По свидетельству охотников, помимо кабанов в плавнях погибло огромное количество фазанов, куропаток, зайцев, лис, енотовидных собак (поедавших павиую птицу) и других животных. Плюс ко всему в плавнях (в частности, в Приморско-Ахтарском и Калининском районах) были устроены искусственные пожарища (очевидно, для того, чтобы сымитировать «естественную» гибель животных).

В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ УСТРОИЛИ КАБАНИЙ «ГЕНОЦИД» (18.10.2012)

<http://the-day-x.ru/v-krasnodarskom-krae-ustroili-kabaniij-genocid.html>

В приазовских районах Краснодарского края производятся массовые потравы и отстрел диких кабанов. Большинство случаев «геноцида» зафиксировано в Калининском, Приморско-Ахтарском и Славянском районах региона. Животных, виновных, по мнению чиновников из краевой администрации, в распространении мифической чумы свиней, отстреливают, травят, сжигают заживо.

Летом и осенью этого года над лесными массивами Калининского района Краснодарского края барражируют вертолеты без опознавательных знаков, которые раскидывают отравленное зерно (предположительно, кукурузу) над плавнями, после чего охотники находят сотни мертвых кабанов и огромное количество павишей птицы – фазанов, куропаток и других видов.

Не менее драматические события разворачиваются и в Приморско-Ахтарском районе. Здесь, кроме того, что травили животных с воздуха, решили еще устроить в плавнях массовые пожарища (по версии местных охотников — чтобы скрыть следы преступления и сымитировать «естественную» гибель кабанов от огня). Обгорелые трупы животных сваливали в «братские могилы» и зарывали.

Все эти чудовищные мероприятия проводились и проводятся в рамках «борьбы с африканской чумой свиней» (АЧС). Борьба с АЧС стала любимым развлечением в крае, обернувшись для Кубани и ее жителей уничтожением свиноводческой отрасли, разорением тысяч подсобных хозяйств, взвинчиванием цен на продукцию животноводства, рейдерскими захватами свинокомплексов и продуктовых рынков.

Как сообщают в организации Экологическая вахта на Северном Кавказе, нагнетание истерии вокруг африканской чумы свиней, превращает это неопасное для человека и довольно таки редкое среди свиней заболевание во вселенскую катастрофу, и не видя при этом очевидных вещей — мифическая «эпидемия» АЧС это не только прекрасный повод разделаться с конкурентами на ниве свиноводства, но и еще и широкое поле для распила бюджетных средств.

В двух этих источниках, подготовленных по материалам Экологической вахты по Северному Кавказу, приводятся свидетельства преступлений, нанесших огромный ущерб дикой природе. Отравление кабана привело к расхождению яда по пищевой цепочке и к гибели множества представителей дикой фауны. Помимо этого, истощение кормовой базы привело к тому, что волки и шакалы стали нападать на домашний скот, что привело к гибели домашнего скота, возможно, и людей.



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

Обзор проблемы геноцида кабана в России и Белоруссии вышел и на портале «Activatica»:

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИИ ОБЪЯВИЛО ВОЙНУ КАБАНАМ (13.10.2016)

<http://m.activatica.org/blogs/view/id/2724/title/pravitelstvo-rossii-obyavilo-voynu-kabanam>

В ряде регионов России вскоре начнётся отстрел кабанов – диких свиней, или как их ещё называют, вепрей. Депопуляция этих животных предусмотрена "Планом действий по предотвращению заноса на территорию Российской Федерации африканской чумы свиней и ее распространения на территории Российской Федерации". Документ утверждён распоряжением правительства РФ от 30 сентября 2016 г. № 2048-р.

План предусматривает до 1 июня 2017 года и далее ежегодно снижение численности кабанов в дикой природе до 0,25 особи на 1000 га территории. Это в десятки раз ниже их естественной численности в благоприятных условиях обитания. Отстрел будет санкционирован в Белгородской, Владимирской, Калужской, Липецкой, Московской, Рязанской, Саратовской, Брянской, Волгоградской, Воронежской, Ивановской, Курской, Новгородской, Ростовской, Орловской, Псковской, Смоленской, Тамбовской, Тверской и Ярославской областях.

Победу над бедствием [вирус АЧС] не могут одержать вот уже почти девять лет. Постоянно имитируя бурную деятельность на всех уровнях власти в борьбе с АЧС. Теперь с трибун озвучивают идею депопуляции кабана, которая должна спасти как бы экономику (ведь это же продовольственная безопасность!). А заодно - и чьи-то свинские бизнес-интересы, тем более, что конкуренцию в среде малого и среднего предпринимательства уже почти удалось истребить, в отличие от чумы.

В июле министр сельского хозяйства Александр Ткачев предложил платить охотникам за отстрел дикого кабана в Центральной России. «Нам нужно Россельхознадзору, Минприроды принять меры по депопуляции, то есть сокращению дикого кабана в охотугодах, а также в особо охраняемых природных территориях федерального и регионального значения.

Массовый отстрел животных на особо охраняемых территориях - это, конечно, нечто прямо противоположное смыслу ООПТ. И где гарантия, что истребив кабанов, мы прекратим распространение АЧС? Этим гарантий никто не даёт. Потому что АЧС распространяется не столько по вине диких животных, которые, кстати, не так часто болевают, как домашние, иначе уже бы сами умерли от эпидемии, сколько по вине людей.

А как за границей? Вот, например, Польша. Страна известна своим развитым сельским хозяйством - но не торопится, как видим, объявлять кабанов вне закона.

Зато в Белоруссии пошли по российскому пути. Бойня была ужасной: 1 апреля 2013 года численность дикого кабана в Белоруссии составляла около 81,5 тыс., к концу декабря — всего 19,7 тысяч особей. 10 февраля 2014 года карантин по АЧС был снят. Победа? Ничего подобного! 11 июля 2014 года в Белоруссии отмечена новая вспышка АЧС. А в октябре 2014 года российская сторона обнаружила в продукции белорусских мясокомбинатов геном вируса АЧС и даже добилась прекращения отгрузки сырой продукции с белорусских



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

предприятий на российский рынок. С предсказуемыми убытками для отрасли. Геноцид хрюшек оказался напрасным.

Важно отметить, что в 2014 году ФГБУ «Центрохотконтроль» опубликовало информационный обзор (доклад) «Африканская чума свиней среди диких кабанов», в котором резко осудила уничтожение кабана, назвав эти меры не способствующими борьбе с эпизоотией АЧС, вероятно, ведущими даже к большему распространению этого вируса. Доклад был размещен на сайте Минприроды России. Сейчас доклад выложен на сайте Росохотрыболовсоюза:

<http://rors.ru/new/informacionnyj-obzor-afrikanskaya-chuma-svinej-sredi-dikix-kabanov-razrabotannyj-fgbu-centroxotkontrol/>. Также доклад можно скачать по ссылке:

<https://drive.google.com/file/d/1mkHWjhCnUw82DQv5cvrkFLnjEKVcn01V/view?usp=sharing>

Краткое резюме этого доклада с основными выводами представлено в статье Wildlife.by:

ДИКИЙ КАБАН НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ГЛАВНЫМ ИСТОЧНИКОМ АЧС (08.01.2018)

<https://wildlife.by/science/articles/dikiy-kaban-ne-yavlyaetsya-glavnym-istochnikom-achs/>

В докладе «Африканская чума свиней среди диких кабанов» экспертами сделано заключение:

Основная борьба с АЧС должна проводиться через соблюдение установленных ветеринарных норм и правил в животноводстве, а не путем тотального истребления кабанов. Главной причиной распространения АЧС являются бесконтрольные перевозки инфицированной продукции свиноводства между регионами, и как следствие, возникновение новых вспышек заболевания и среди диких кабанов». Очевидно, что проведение так называемых «депопуляционных» мероприятий в качестве противоэпизоотической меры не только неэффективно, но и может усугубить эпизоотическую ситуацию, способствуя территориальной экспансии заболевания [с. 160].

В докладе подчеркивается:

*В эпидемиологии АЧС роль дикого кабана второстепенна, т.к. источником возбудителя инфекции он может выступать только при непосредственном контакте с домашними свиньями, что противоречит практике ведения свиноводства в России. Роль кабана в качестве резервуара инфекции не доказана ни для одной из стран Европы. Амплификатором вируса кабан также не является. Дикий кабан и домашняя свинья – это один биологический вид *Sus scrofa*, в отличие от африканских видов. Медиатором заболевания кабан выступает только при прямом контакте с домашними свиньями. Риск, связанный с продуктами убоя диких свиней, минимален в силу локального их распространения. Биологические особенности дикого кабана (*Sus scrofa*) не позволяют стать носителем и распространителем возбудителя африканской чумы свиней на значительные расстояния, т.к. АЧС протекает у них в острой форме со 100%-ной летальностью на 5–14-й день после заражения, а значит, животное не может преодолеть большие расстояния. Более того, экологическое правило: первое, что утрачивает больное животное, это миграционный инстинкт [с. 156].*

Очевидно, что снижение подвижности заболевшего кабана, 100% летальный исход и возможность заразиться только при непосредственном контакте с домашними свиньями (что маловероятно при



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

практике ведения свиноводства в России) – подтверждают выводы экспертов о том, что уничтожение всей популяции диких кабанов или даже сокращение ее численности до неестественно низкого уровня – никак не влияет на характер распространения вируса АЧС среди домашних свиней.

Об этом недвусмысленно заявил в своих рекомендациях Сергей Ефимович Донской (на тот момент Министр природных ресурсов и экологии Российской Федерации):

Министр природных ресурсов и экологии Российской Федерации Сергей Донской поручил подготовить и разослать администрациям регионов рекомендации по мониторингу ситуации. Для борьбы с распространением АЧС Минприроды России предлагает в качестве эффективной меры ввести запрет на перемещение живых свиней и продукции свиноводства из зараженных регионов Российской Федерации без предварительного проведения исследования на наличие вируса.

– Проведение мероприятий по полному уничтожению популяции кабана несовместимо с принципами сохранения биологического разнообразия. Нельзя забывать, что кабан является важнейшим компонентом природных биоценозов, – отметил министр [с. 127].

Также Сергей Донской добавил, что в Ставропольском крае и Республике Северная Осетия-Алания проведенные ранее радикальные меры уже привели к почти полному уничтожению дикого кабана, в Краснодарском крае численность кабана снижена более чем в 10 раз. Несмотря на это, в данных регионах до сих пор отмечаются многочисленные вспышки АЧС у домашних свиней. Таким образом, значительное снижение численности кабанов и даже полная ликвидация дикого поголовья не является панацеей от АЧС в отношении домашних животных.

Тридцатилетний опыт борьбы с АЧС в странах Евросоюза – Испании и Португалии – подтверждает, что исключение перемещения зараженной АЧС продукции свиноводства и соблюдение ветеринарных норм – самые надежные средства предотвращения распространения заболевания [с. 127].

Несмотря на эти недвусмысленные выводы экспертов и рекомендации Министра природных ресурсов и экологии России С. Е. Донского, в 2016 году руководитель Минсельхоза А.Н. Ткачев продолжил активное лоббирование полного уничтожения кабана в регионах России, подговаривая на явное нарушение российского законодательства Президента Российской Федерации В. В. Путина. Об этом оповещает источник:

КАБАНИЙ ГЕНОЦИД УДАРИТ ПО «ДРУЗЬЯМ» ПРЕЗИДЕНТА

Война с

дикими свиньями станет проблемой для тигров и леопардов и не только (29.07.2016)

<http://www.mk.ru/politics/2016/07/29/kabaniy-genocid-udarit-po-druzyam-prezidenta.html>

Во время только что предпринятой Владимиром Путиным поездки в Тверскую область среди прочих горячо обсуждаемых проблем возникла тема тотальной войны с дикими кабанями. Некоторые наши



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

государственные мужи во главе с руководителем Минсельхоза Александром Ткачевым настойчиво призывали Владимира Владимировича организовать в России настоящий «кабаний геноцид».

Мы с помощью специалистов-экспертов попытались разобраться, возможна ли вообще война на полное истребление диких свиней и каковы вероятные последствия попыток предпринять такую акцию.

Оправдание столь кровавым планам руководителей сельскохозяйственной отрасли — активная борьба с опасным заболеванием, африканской чумой свиней (АЧС).

Эта зараза, распространившись по регионам, грозит привести к значительному сокращению поголовья мясных свиней на животноводческих фермах. А дикие кабаны, как пытались убедить Путина некоторые участники нынешнего тверского «завтрака с механизаторами», являются главными виновниками распространения этой инфекции.

«Кабаны в центральной части России должны встречаться реже, чем слоны и леопарды, — горячо говорил глава национальной мясной ассоциации Сергей Юшин. — Нужно разработать программу максимальной депопуляции кабанов!» При этом оратор ссылаясь на опыт Польши и некоторых других европейских стран, где уже действуют государственные программы по этой самой депопуляции.

Вот только во время этого «разговора за завтраком» не обсуждались последствия столь радикальной меры. Чтобы восполнить такой пробел, «МК» обратился за комментариями к специалистам.

— На самом деле главной причиной распространения АЧС в наших свиноводческих хозяйствах являются вовсе не дикие кабаны, а зараженные корма, — пояснил заместитель главного редактора объединенной редакции «Охотничьи издания» Александр Лисицин. — Конкретный пример: недавняя вспышка этого заболевания на нескольких фермах в Заполярье — в Мурманской области, где дикие кабаны не водятся. Поэтому для эффективной борьбы с распространением АЧС важнее всего обеспечить жесткий контроль за качеством кормовых смесей, выпускаемых на наших предприятиях.

.....

По поводу массовой ликвидации кабанов скажу так: сделать это на российских просторах практически невозможно. Начнут их активно отстреливать в одном месте, они уйдут в другое, более труднодоступное...

А как «зачищать» от кабанов, например, горные территории на Северном Кавказе? Единственный действенный способ такого тотального уничтожения диких свиней — распылять ядовитые вещества над лесами. Однако мне не известно о существовании каких-либо ядов, действующих избирательно только на кабанов. А значит, травить придется и других животных и птиц! Да и человек может пострадать (тем более что генетическая близость организмов человека и свиньи уже давно доказана учеными!).

Но даже если допустить, что какое-то «антикабанье» спецсредство все-таки удастся придумать, исчезновение или даже значительное сокращение поголовья диких свиней в природе повлечет за собой проблемы с другими видами животных. Например, столь любимые и опекаемые нашим президентом дальневосточные тигры, леопарды — ведь основным блюдом в меню этих диких хищников являются именно кабаны.



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

Да и вообще должен отметить, что министр Ткачев и его союзники, выступавшие «за завтраком» с Путиным, пытались «подговорить» нашего президента на явное нарушение российского законодательства. Ведь в РФ существует закон о сохранении биологического разнообразия, и попытка затеять массовое уничтожение кабанов явно ему противоречит.

...

— Но ведь глава нашей национальной мясной ассоциации как раз и ссылаясь на опыт Польши в борьбе за эффективное сокращение поголовья диких свиней... Юшин, обращаясь к Путину, упомянул, что там даже армию для этого привлекали.

- На самом деле речь идет о локализации очагов АЧС в природе. При обнаружении вспышки этой болезни среди кабанов данная территория надежно блокируется, чтобы исключить выход животных за ее пределы. Карантин длится неделю-две, после этого остается только собрать всех погибших кабанов и надежно утилизировать их... Никто не мешает и нам использовать такую же методику.

Как следует из процитированного источника, Президента Российской Федерации В. В. Путина явно дезинформировали, называя меру тотального уничтожения кабана средством, которым можно избавиться от вируса АЧС. Доклад экспертов ФГБУ Центрохотконтроль «**Африканская чума свиней среди диких кабанов**», размещенный на сайте Минприроды еще в 2014 году, приводит множество обоснований обратного, что меры тотального уничтожения кабана не ведут к избавлению от заболевания АЧС, даже могут привести к большему распространению этого вируса. Также А. Н. Ткачевым был неверно интерпретирован и опыт Польши, которая будто бы также проводит полную депопуляцию кабана для борьбы с АЧС. На самом деле в Польше проводили локализацию очагов АЧС в природе. При обнаружении вспышки этой болезни среди кабанов данная территория надежно блокируется, чтобы исключить выход животных за ее пределы. Карантин длится неделю или две недели, после чего собирают и утилизируют погибших кабанов.

Кто мешает использовать польский опыт в России? Почему в России было принято решение о полной депопуляции кабана?

Также из этого источника можно предположить, что желание использовать отравленные корма для уничтожения поголовья кабана всё еще живо в головах у чиновников. Если их замыслы будут осуществляться (может быть, уже осуществляются), то от этого будут страдать дикие удаленные природные экосистемы и редкие виды животных, находящиеся под особой охраной государства, а именно тигры и леопарды, которые питаются кабаном.

Вероятно, следствием именно этого лоббирования А.Н. Ткачевым мер депопуляции кабана и стал упомянутый выше «**План действий по предотвращению заноса на территорию Российской**



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

Федерации африканской чумы свиней и ее распространения на территории Российской Федерации», который был утверждён распоряжением правительства РФ от **30 сентября 2016 г. № 2048-р.** Опираясь на положения этого плана в Белгородской и многих других областях планируется (возможно, и осуществляется) значительное снижение численности кабана или его полное уничтожение!

И только что, 1 ноября 2018 г. поступили тревожные вести с Дальнего Востока:

АФРИКАНСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ СТУЧИТСЯ В ДОМ ТИГРА

http://amur-tiger.ru/ru/press_center/news/1124/

В статье говорится про угрозу АЧС для Дальнего Востока, которая угрожает амурскому тигру, дальневосточному леопарду и другим животным Приморского края но не как вирус болезни, а как действия чиновников, которые могут захотеть начать уничтожение популяции дикого кабана - основной кормовой базе тигра и леопарда.

В Приморском крае не исключают заноса африканской чумы свиней с территории сопредельного Китая и разрабатывают меры для предупреждения опасного заболевания и его последствий. Природоохранные организации и научное сообщество обращают внимание на то, что депопуляция дикого кабана в ареале тигра превратится в ещё одну трагедию.

.....

Африканская чума свиней может вызывать практически стопроцентную летальность, но для человека возбудитель этого заболевания совершенно безвреден. Что касается диких кабанов, то при длительной циркуляции вируса они способны в той или иной мере к нему адаптироваться. Именно поэтому диких кабанов часто объявляют виновником всех бед. Это не только не соответствует действительности, а напротив — выворачивает всё наизнанку: дикие кабаны не источник беды, а сами жертва свиноводства. Если в других регионах нашей страны чиновники могут позволить себе роскошь не прислушиваться к мнению научного сообщества, то в Приморском крае у них такой возможности нет: если амурский тигр [и дальневосточный леопард] лишится своей кормовой базы, будет нанесён удар по одному из национальных символов нашей страны — тигру [и леопарду], а это уже проблема, имеющая политический оттенок. Поэтому необходимо начинать подготовку к возможной эпизоотии «африканки» не с диких кабанов, а с надёжности изоляции свинокомплексов от внешних факторов.

На российском Дальнем Востоке при гипотетическом приходе АЧС может возникнуть огромная угроза гибели и уничтожения не только домашнего поголовья свиней, но и диких кабанов, которые являются основой питания амурского тигра. Как известно, уссурийской подвид дикого кабана превалирует в рационе амурского тигра — в Приморье его доля составляет больше 50%. Природоохранные организации обращают внимание на то, что депопуляция дикого кабана невозможна в ареале тигра.



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

На российском Дальнем Востоке при гипотетическом приходе АЧС может возникнуть огромная угроза гибели и уничтожения не только домашнего поголовья свиней, но и диких кабанов, которые являются основой питания амурского тигра. Как известно, уссурийской подвид дикого кабана превалирует в рационе амурского тигра — в Приморье его доля составляет больше 50%. Природоохранные организации обращают внимание на то, что депопуляция дикого кабана невозможна в ареале тигра.

Анализ хронологии и географии распространения АЧС выявил быстрый перенос вируса на большие расстояния, отсутствие в большинстве случаев взаимосвязи очагов заболевания, связь их с транспортными магистралями, наличие вспышек АЧС в регионах, где кабанов не обитают, а также на свинокомплексах закрытого типа, то есть там, куда даже микробам сложно попасть, не то что кабану или птице из дикой природы. Все это позволяет утверждать, что быстрое распространение АЧС имеет исключительно антропогенный характер и является следствием неконтролируемого перемещения инфицированных объектов и продуктов из них.

На наш взгляд, **эффективными мерами в ареале тигра являются:** полный запрет свободного выпаса или содержания в полувольных условиях домашних свиней с одновременным введением наказания в виде конфискации и уничтожения таких животных. Создание вокруг свинокомплексов внешнего периметра и устройств отпугивания, который бы не позволили животным, в том числе кабану и птицам, проникнуть на их территорию. Запрет торговли мясом дикого кабана частным лицам с ведением наказания за это. Вернуть лимитируемую охоту на кабанов для обеспечения контроля. На этом вмешательство в популяцию диких кабанов ограничить, так как уничтожения кабана как вида — это не решение проблемы. Напомню, что кабан — это не только корм для тигра, но основной объект охоты для населения сельской и таёжной местности», — комментирует генеральный директор Центра «Амурский тигр» **Сергей Арамилев**.

Подытоживая, можно заключить следующее:

1. Депопуляция кабана рассматривается рядом чиновников как мера борьбы с вирусом АЧС. Однако эксперты ФГБУ «Центрохотконтроль» и Министр природных ресурсов и экологии Российской Федерации С.Е. Донской (Доклад «Африканская чума свиней среди диких кабанов», 2014) называют тотальное снижение численности кабана мерой категорически неправильной, которая не ведет к избавлению от вируса АЧС, а может вести к его большему распространению. Помимо этого масштаб проблемы с вирусом АЧС не очевиден. Не исключено, что кабан просто «попал под раздачу» и его уничтожение для якобы борьбы с вирусом АЧС используют для прикрытия расходования бюджета или даже для ликвидации конкурентов (мелких фермерских хозяйств) крупных свиноводческих агро-холдингов. Впрочем, не исключен вариант причины решения о депопуляции кабана — некомпетентность принимающих решение чиновников, случайное или намеренное игнорирование ими рекомендаций экспертов и Минприроды России.



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

2. Действия по депопуляции кабана начались в 2008 году в Краснодарском крае, где кабанов не только отстреливали, но и травили разбрасываемым отравленным зерном. В итоге популяция кабана в регионе была практически полностью уничтожена. Расходящимся по пищевой цепочке ядом были умерщвлены и многие другие представители дикой фауны. Подобное же (отстрел, возможно, отравление до почти полного истребления кабана) сообщают по Брянской области, Ставропольскому краю, Республике Северная Осетия-Алания и Республике Крым. В апреле 2018 г новость о намерении сократить численность кабанов до нуля вышла и по Белгородской области. Подобное можно ожидать теперь для Владимирской, Калужской, Липецкой, Московской, Рязанской, Саратовской, Брянской, Волгоградской, Воронежской, Ивановской, Курской, Новгородской, Ростовской, Орловской, Псковской, Смоленской, Тамбовской, Тверской и Ярославской областей. Может быть и шире, под угрозой весь ареал кабана в России.
3. Сейчас под угрозой введения предписаний по уничтожению кабана находится Приморский край, местообитание амурского тигра и дальневосточного леопарда, для которых кабан является основной кормовой базой. Уничтожение кабана здесь может привести к трагедии для этих двух видов кошек, охраняемых на высоком государственном и международном уровне.
4. Чтобы остановить тотальное уничтожение кабана в регионах России необходимо представить прессе и обществу очевидные факторы **БЕССМЫСЛЕННОСТИ** этих действий для борьбы с вирусом АЧС среди свиней; **ВРЕДА**, которое уничтожение кабана наносит природным экосистемам и населению; **НЕЗАКОННОСТИ** депопуляции кабана и **ПРОТИВОРЕЧИЯ** этих мер рекомендациям экспертов ФГБУ «Центрохотконтроль» и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

Несомненно, что при любых шансах на успех, преступления такого рода должны встречать противодействие экологического и научного сообщества.

Масштабы и абсурдность действий по депопуляции кабанов очевидны любому здравомыслящему человеку. В прекращении этого заинтересованы в силу профессиональных и моральных убеждений – научное сообщество, природоохранное сообщество (в том числе -зоозащитные организации, администрации ООПТ) и охотничьи сообщества, среди которых могут быть и влиятельные чиновники и представители бизнеса. Сейчас необходимо объединить усилия, чтобы прекратить безумное уничтожение кабана и заложить основу того, что подобное не будет повторяться в будущем.



Международная общественная организация

Международный социально-экологический союз

int.seu.ru

Ключевую роль в противодействии решению о депопуляции кабанов может сыграть доклад «Африканская чума свиней среди диких кабанов», подготовленный ФГБУ «Центрохотконтроль» в 2014 г, который является выражением обоснованного мнения экспертов высокого уровня.

